



Schweizerische Eidgenossenschaft  
Confédération suisse  
Confederazione Svizzera  
Confederaziun svizra

Département fédéral de l'intérieur DFI  
**Office fédéral de la santé publique OFSP**

Édition du 11 avril 2022

Semaine  
**OFSP-Bulletin 15/2022**

Magazine d'information pour professionnels de la santé et pour les médias

# Impressum

## ÉDITEUR

Office fédéral de la santé publique  
CH-3003 Berne (Suisse)  
[www.bag.admin.ch](http://www.bag.admin.ch)

## RÉDACTION

Office fédéral de la santé publique  
CH-3003 Berne  
Téléphone 058 463 87 79  
[drucksachen-bulletin@bag.admin.ch](mailto:drucksachen-bulletin@bag.admin.ch)

## IMPRESSION

Stämpfli AG  
Wölflistrasse 1  
CH-3001 Berne  
Téléphone 031 300 66 66

## ABONNEMENTS, CHANGEMENTS D'ADRESSE

OFCL, Diffusion publications  
CH-3003 Berne  
Téléphone 058 465 5050  
Fax 058 465 50 58  
[verkauf.zivil@bbl.admin.ch](mailto:verkauf.zivil@bbl.admin.ch)

ISSN 1420-4266

## DISCLAIMER

Le bulletin de l'OFSP est une revue spécialisée hebdomadaire, en français et en allemand, qui s'adresse aux professionnels de la santé, aux médias et aux milieux intéressés. Ce périodique publie les derniers chiffres en matière de santé ainsi que des informations importantes de l'OFSP.

Abonnez-vous pour recevoir la version électronique du bulletin :  
[www.bag.admin.ch/ofsp-bulletin](http://www.bag.admin.ch/ofsp-bulletin)

# Sommaire

Déclarations des maladies infectieuses _____	4
Statistique Sentinella _____	7
Rapport hebdomadaire des affections grippales _____	9
Rapport mensuel sur les maladies transmises par les tiques _____	9
Vol d'ordonnances _____	11

# Déclarations des maladies infectieuses

## Situation à la fin de la 13<sup>e</sup> semaine (05.04.2022)<sup>a</sup>

<sup>a</sup> Déclarations des médecins et des laboratoires selon l'ordonnance sur la déclaration. Sont exclus les cas de personnes domiciliées en dehors de la Suisse et de la principauté du Liechtenstein. Données provisoires selon la date de la déclaration. Les chiffres écrits en gris correspondent aux données annualisées : cas/an et 100 000 habitants (population résidente selon Annuaire statistique de la Suisse). Les incidences annualisées permettent de comparer les différentes périodes.

<sup>b</sup> Voir surveillance de l'influenza dans le système de déclaration Sentinella [www.bag.admin.ch/rapport-grippe](http://www.bag.admin.ch/rapport-grippe).

<sup>c</sup> N'inclut pas les cas de rubéole materno-fœtale.

<sup>d</sup> Femmes enceintes et nouveau-nés.

<sup>e</sup> Le nombre de cas de gonorrhée a augmenté en raison d'une adaptation de la définition de réinfection et n'est pas comparable à celui des éditions précédentes du Bulletin. Les déclarations pour le même patient arrivant à des intervalles d'au moins 4 semaines sont maintenant comptées comme cas séparés.

<sup>f</sup> Syphilis primaire, secondaire ou latente précoce.

<sup>g</sup> Les nombres de cas de syphilis ne sont plus comparables à ceux des éditions précédentes du Bulletin en raison d'une adaptation de la définition de cas.

<sup>h</sup> Inclus les cas de diphtérie cutanée et respiratoire, actuellement il y a seulement des cas de diphtérie cutanée.

### Maladies infectieuses:

#### Situation à la fin de la 13<sup>e</sup> semaine (05.04.2022)<sup>a</sup>

	Semaine 13			Dernières 4 semaines			Dernières 52 semaines			Depuis début année		
	2022	2021	2020	2022	2021	2020	2022	2021	2020	2022	2021	2020
<b>Transmission respiratoire</b>												
<b>Haemophilus influenzae: maladie invasive</b>	3 1.80	1 0.60	1 0.60	5 0.80	3 0.40	11 1.60	95 1.10	47 0.50	118 1.40	23 1.10	10 0.50	46 2.10
<b>Infection à virus influenza, types et sous-types saisonniers<sup>b</sup></b>	1204 718.90		81 48.40	5507 822.00	4 0.60	2429 362.60	8810 101.20	84 1.00	12233 140.50	8364 384.10	21 1.00	11250 516.70
<b>Légionellose</b>	12 7.20	4 2.40	3 1.80	31 4.60	23 3.40	17 2.50	673 7.70	494 5.70	537 6.20	91 4.20	96 4.40	73 3.40
<b>Méningocoques: maladie invasive</b>	1 0.60			1 0.20		2 0.30	11 0.10	9 0.10	42 0.50	4 0.20	1 0.05	11 0.50
<b>Pneumocoques: maladie invasive</b>	20 11.90	8 4.80	12 7.20	63 9.40	36 5.40	57 8.50	584 6.70	299 3.40	816 9.40	165 7.60	78 3.60	327 15.00
<b>Rougeole</b>			1 0.60			5 0.80		2 0.02	142 1.60			33 1.50
<b>Rubéole<sup>c</sup></b>									1 0.01			
<b>Rubéole, materno-fœtale<sup>d</sup></b>												
<b>Tuberculose</b>	3 1.80	11 6.60		21 3.10	35 5.20	22 3.30	358 4.10	358 4.10	420 4.80	81 3.70	83 3.80	99 4.60
<b>Transmission féco-orale</b>												
<b>Campylobactériose</b>	60 35.80	54 32.20	24 14.30	367 54.80	243 36.30	228 34.00	7087 81.40	6092 70.00	7037 80.80	1505 69.10	1157 53.10	1185 54.40
<b>Hépatite A</b>	2 1.20		4 2.40	7 1.00	7 1.00	8 1.20	50 0.60	51 0.60	95 1.10	17 0.80	16 0.70	32 1.50
<b>Hépatite E</b>	1 0.60	1 0.60	1 0.60	4 0.60	38 5.70	6 0.90	91 1.00	139 1.60	107 1.20	18 0.80	95 4.40	26 1.20
<b>Infection à E. coli entérohémorragique</b>	22 13.10	5 3.00	5 3.00	66 9.80	36 5.40	27 4.00	1012 11.60	692 8.00	1058 12.20	191 8.80	125 5.70	135 6.20
<b>Listériose</b>				4 0.60		1 0.20	41 0.50	51 0.60	37 0.40	12 0.60	4 0.20	8 0.40
<b>Salmonellose, S. typhi/paratyphi</b>			1 0.60			3 0.40	5 0.06	2 0.02	28 0.30	3 0.10		9 0.40
<b>Salmonellose, autres</b>	8 4.80	16 9.60	6 3.60	66 9.80	53 7.90	54 8.10	1509 17.30	1222 14.00	1518 17.40	209 9.60	196 9.00	218 10.00
<b>Shigellose</b>	1 0.60		2 1.20	7 1.00	1 0.20	9 1.30	122 1.40	33 0.40	192 2.20	31 1.40	7 0.30	33 1.50

	Semaine 13			Dernières 4 semaines			Dernières 52 semaines			Depuis début année		
	2022	2021	2020	2022	2021	2020	2022	2021	2020	2022	2021	2020
<b>Transmission par du sang ou sexuelle</b>												
Chlamydirose	96 57.30	165 98.50	218 130.20	868 129.60	912 136.10	907 135.40	12022 138.00	11148 128.00	12415 142.60	2929 134.50	3089 141.90	3071 141.00
Gonorrhée <sup>e</sup>	87 51.90	29 17.30	61 36.40	333 49.70	242 36.10	283 42.20	4326 49.70	3356 38.50	3995 45.90	1143 52.50	899 41.30	992 45.60
Hépatite B, aiguë					1 0.20	1 0.20	23 0.30	22 0.20	28 0.30	1 0.05	5 0.20	6 0.30
Hépatite B, total déclarations	8	13	8	95	70	60	1059	940	1047	299	277	253
Hépatite C, aiguë					1 0.20	1 0.20	10 0.10	19 0.20	18 0.20	1 0.05	4 0.20	1 0.05
Hépatite C, total déclarations	9	6	10	65	58	67	947	902	982	226	241	238
Infection à VIH	11 6.60		6 3.60	23 3.40	26 3.90	20 3.00	336 3.90	276 3.20	400 4.60	90 4.10	82 3.80	79 3.60
Sida					6 0.90	5 0.80	41 0.50	49 0.60	82 0.90	6 0.30	14 0.60	16 0.70
Syphilis, stades précoces <sup>f</sup>	1 0.60	9 5.40	12 7.20	17 2.50	42 6.30	48 7.20	668 7.70	566 6.50	736 8.40	149 6.80	140 6.40	171 7.80
Syphilis, total <sup>g</sup>	1 0.60	10 6.00	13 7.80	20 3.00	56 8.40	65 9.70	888 10.20	768 8.80	1038 11.90	196 9.00	198 9.10	240 11.00
<b>Zoonoses et autres maladies transmises par des vecteurs</b>												
Brucellose							6 0.07	3 0.03	6 0.07			
Chikungunya						1 0.20	6 0.07	1 0.01	40 0.50			10 0.50
Dengue			2 1.20		1 0.20	12 1.80	28 0.30	18 0.20	262 3.00	7 0.30	4 0.20	59 2.70
Encéphalite à tiques		1 0.60		6 0.90	5 0.80	1 0.20	285 3.30	459 5.30	262 3.00	8 0.40	8 0.40	3 0.10
Fièvre du Nil occidental								1 0.01	1 0.01			
Fièvre jaune												
Fièvre Q	1 0.60	3 1.80		4 0.60	12 1.80	3 0.40	96 1.10	70 0.80	97 1.10	17 0.80	29 1.30	11 0.50
Infection à Hantavirus							6 0.07					
Infection à virus Zika									1 0.01			
Paludisme	2 1.20	3 1.80	2 1.20	15 2.20	12 1.80	12 1.80	285 3.30	96 1.10	280 3.20	74 3.40	41 1.90	67 3.10
Trichinellose							1 0.01	4 0.05	3 0.03	1 0.05	1 0.05	1 0.05
Tularémie		3 1.80	2 1.20	1 0.20	19 2.80	2 0.30	198 2.30	158 1.80	149 1.70	12 0.60	49 2.20	11 0.50
<b>Autres déclarations</b>												
Botulisme							1 0.01	1 0.01		1 0.05	1 0.05	
Diphthérie <sup>h</sup>			1 0.60			1 0.20	5 0.06	2 0.02	3 0.03	1 0.05		1 0.05
Maladie de Creutzfeldt-Jakob			2 1.20	1 0.20	1 0.20	2 0.30	29 0.30	22 0.20	18 0.20	6 0.30	5 0.20	5 0.20
Tétanos												



Et... action!



LOVE LIFE

1. Pénétration vaginale ou anale avec préservatif.
2. Et parce que chacun(e) l'aime à sa façon : faites sans tarder votre safer sex check personnel sur [lovelife.ch](http://lovelife.ch)

# Statistique Sentinella

Données provisoires

Sentinella :

Déclarations (N) des dernières 4 semaines jusqu'au 4.1.2022 et incidence pour 1000 consultations (N/10<sup>3</sup>)  
Enquête facultative auprès de médecins praticiens (généralistes, internistes et pédiatres)

Semaine	10		11		12		13		Moyenne de 4 semaines	
	N	N/10 <sup>3</sup>	N	N/10 <sup>3</sup>	N	N/10 <sup>3</sup>	N	N/10 <sup>3</sup>	N	N/10 <sup>3</sup>
Oreillons	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Coqueluche	1	0.1	0	0	0	0	0	0	0.3	0
Piqûre de tiques	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Borréliose de Lyme	2	0.2	1	0.1	1	0.1	0	0	1	0.1
Herpès zoster	17	1.3	6	0.4	3	0.2	6	0.5	8	0.6
Néuralgies post-zostériennes	1	0.1	4	0.3	1	0.1	2	0.2	2	0.2
Médecins déclarants	153		164		158		158		158.3	

« Prendre les antibiotiques  
à bon escient – c’est  
important pour l’homme,  
l’animal et l’environnement. »





# Rapport hebdomadaire des affections grippales

Le rapport sur la grippe est disponible en ligne à l'adresse :  
[www.bag.admin.ch/rapport-grippe](http://www.bag.admin.ch/rapport-grippe)



# Rapport mensuel sur les maladies transmises par les tiques

Le rapport sur les maladies transmises par les tiques est  
numérique et peut être consulté à l'adresse suivante :  
<https://www.bag.admin.ch/rapport-tiques>





**LE DON D'ORGANES : PARLEZ-EN  
POUR LE BIEN DE VOS PROCHES**

**VIVRE-PARTAGER.CH**

**Parler au nom des autres, ce n'est pas facile.  
Je fais part de ma volonté à mes proches.  
Ils pourront ainsi prendre la décision appropriée.**



Schweizerische Eidgenossenschaft  
Confédération suisse  
Confederazione Svizzera  
Confederaziun svizra

swiss  
transplant 

Département fédéral de l'intérieur DFI  
Office fédéral de la santé publique OFSP

# Vol d'ordonnances

Swissmedic, Stupéfiants

Vol d'ordonnances

**Les ordonnances suivantes sont bloquées**

Canton	N° de bloc	Ordonnances n <sup>os</sup>
Bâle-Campagne		9758014
Bâle-Ville		9020976-9021000

OFSP-Bulletin  
OFCL, Diffusion publications  
CH-3003 Berne

P.P.

CH-3003 Bern  
Post CH AG

# OFSP-Bulletin

Semaine

# 15/2022